

1/1 WPIL - (C) Derwent- image

AN - 1998-599420 [51]

XP - N1998-466810

TI - Software distribution method for computer networks - involves selecting files from server side based on their installation details, after which selected files are downloaded to client terminal

DC - T01

PA - (TOKE) TOSHIBA KK

NP - 1

NC - 1

PN - JP10269078 A 19981009 DW1998-51 G06F-009/06 16p *

AP: 1998JP-0009479 19980121

PR - 1997JP-0008867 19970121

IC - G06F-009/06 G06F-009/445 G06F-013/00 G06F-017/60

AB - JP10269078 A

The method involves transmitting a software request to a server (1) from a client (2). The server transmits an installation information on several files of the requested software to the client.

- The client selects required files based on the information and a downloading demand for the selected files is transmitted to the server. The selected files are then transmitted to the client based on the download demand, and are installed by the client side.

- ADVANTAGE - Simplifies operation by reducing amount of transmission data. Provides flexible billing based on amount of data. (Dwg. 1/12)

MC - EPI: T01-F01B T01-F05B T01-F06 T01-H07C5 T01-M02A1B

UP - 1998-51

(11)特許出願公開番号

特開平10-269078

(43)公開日 平成10年(1998)10月9日

(51)Int.Cl. ^a	識別記号
G 0 6 F 9/06	5 5 0
	4 1 0
9/445	
13/00	3 5 1

FI		
G O 6 F	9/06	5 5 0 Z
		5 5 0 A
		4 1 0 P
	13/00	3 5 1 H
	9/06	4 2 0 J

審査請求 未請求 請求項の数11 OL (全 16 頁) 最終頁に続く

(21)出願番号 特願平10-9479

(22)出願日 平成10年(1998)1月21日

(31)優先權主張番号 特願平9-8867

(32)優先日 平9(1997)1月21日

(33)優先権主張国 日本 (J P)

(71)出願人 000003078

株式会社東芝

神奈川県川崎市幸区堀川町72番地

(72) 究明者 高橋 俊成

神奈川県川崎市幸区小向東芝町1番地 株
式会社東芝研究開発センター内

(74)代理人 弁理士 鈴江 武彦 (外6名)

(54) 【発明の名称】 ソフトウェア流通方法およびサーバ装置およびクライアント装置

(57) 【要約】

【課題】ユーザが安全かつ簡便にソフトウェアの利用および決済が行えるソフトウェア流通方法を提供する。

【解決手段】ソフトウェア提供者が指定されたソフトウェアをネットワークを介して利用者に提供するソフトウェア流通方法において、利用者側の装置からソフトウェア要求をソフトウェア提供者へ送信し、それにより指定されたソフトウェアに対応した複数のファイルのインストール情報をソフトウェア提供者側の装置から前記利用者へ送信し、利用者側の装置が、前記複数のインストール情報を参照して要求すべきファイルを選択し、この選択したファイルを要求するためのダウンロード要求を前記ソフトウェア提供者へ送信し、ソフトウェア提供者側の装置から、前記ダウンロード要求に示されるファイルを含むダウンロード情報を送信し、それに従い利用者側の装置が前記ファイルのインストールを行う。

